



Cena: 9,00 zł



## Czym jest filtr przeciwbakteryjny dla dzieci do resuscytatora?

To element układu oddechowego montowany pomiędzy maską a workiem samorozprężalnym. Jego zadaniem jest **zatrzymywanie bakterii i wirusów**, aby nie przedostawały się między pacjentem a sprzętem. Filtr jest dostosowany do małych objętości oddechowych, dlatego sprawdza się w pracy z dziećmi. Konstrukcja minimalizuje opór przepływu powietrza, co jest ważne podczas wentylacji ręcznej.

## Zastosowanie filtra przeciwbakteryjnego dla dzieci do resuscytatora:

Produkt używany jest w ratownictwie medycznym, straży pożarnej oraz w placówkach ochrony zdrowia. Służy do **bezpiecznej wentylacji dzieci** podczas resuscytacji krążeniowo-oddechowej oraz transportu pacjentów. Chroni zarówno ratownika, jak i sprzęt przed zanieczyszczeniem biologicznym, co ma znaczenie przy pracy z wieloma pacjentami.

## Funkcje i zalety filtra przeciwbakteryjnego dla dzieci do resuscytatora:

- **Wysoka skuteczność filtracji** - ogranicza przenoszenie drobnoustrojów, zwiększając bezpieczeństwo pracy
- **Niski opór przepływu** - ułatwia wentylację i zmniejsza wysiłek ratownika
- **Dostosowanie do pediatrii** - zapewnia prawidłową pracę przy małych objętościach oddechowych
- **Standardowe złącza** - szybkie podłączenie do większości resuscytatorów
- **Kompaktowa budowa** - nie obciąża układu i nie utrudnia manewrowania sprzętem
- **Jednorazowe użycie** - eliminuje konieczność dezynfekcji i ogranicza ryzyko zakażeń

## Ograniczenia w użytkowaniu filtra przeciwbakteryjnego dla dzieci do resuscytatora

F...

